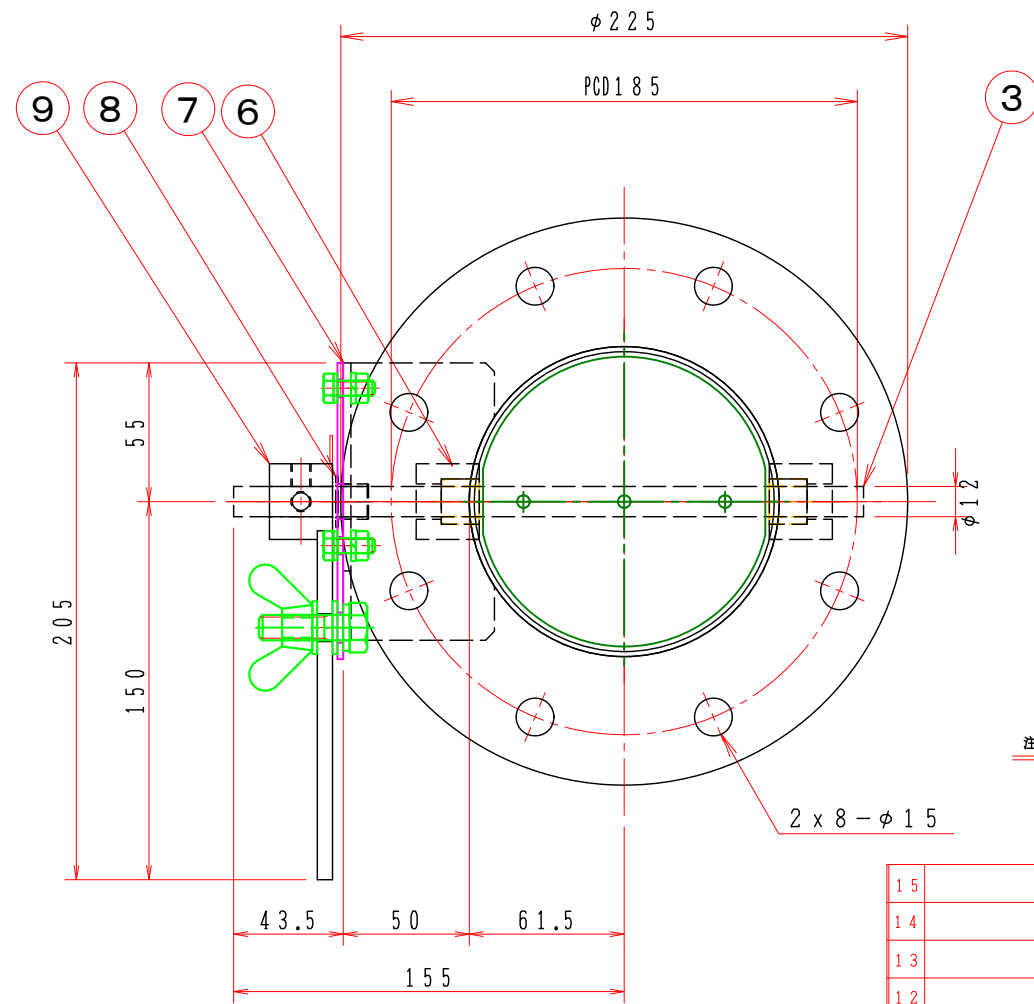
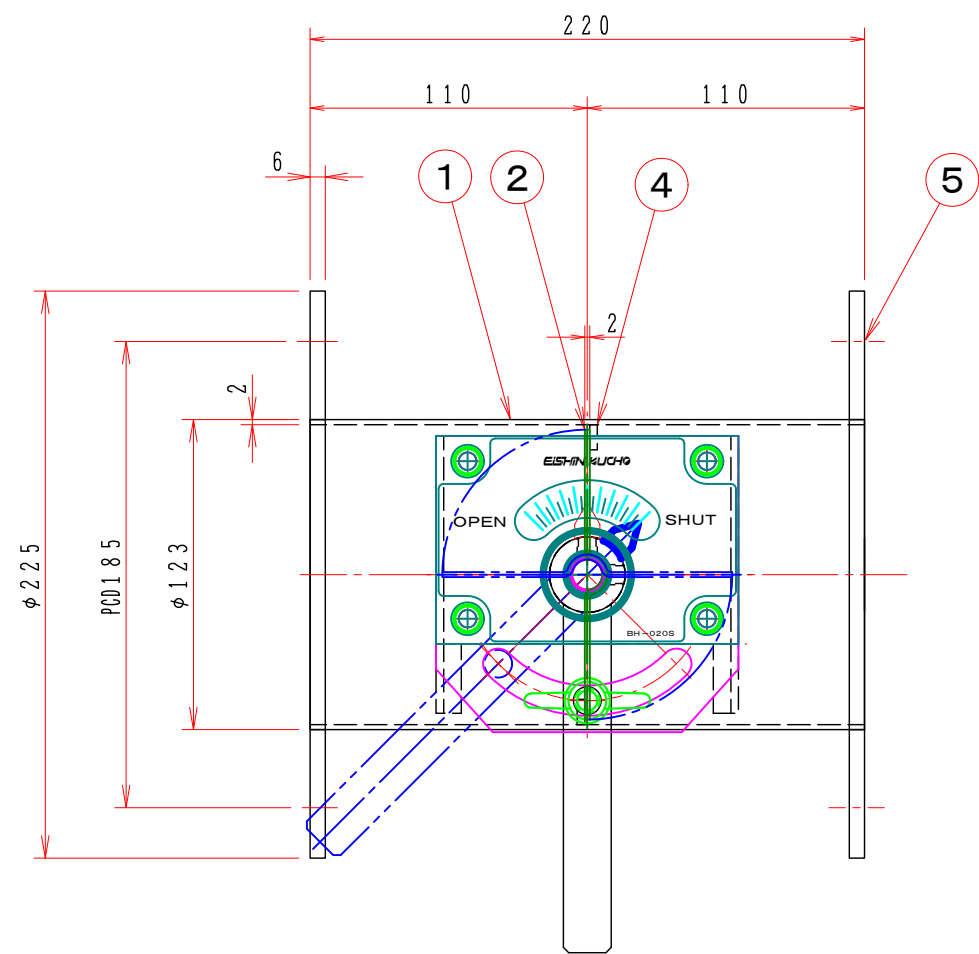


1 2 3 4 5 6 7 8

A
B
C
D
E
F



注記
図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

特記

1. 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
 2. 内外面仕上げは酸洗いとする。
 3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。 外径寸法はミリサイズ（ダクトサイズ）です。
静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10～60℃以下
- ☆ 操作ハンドル部はSS（メッキ）製です、ステンレス製は別途お問い合わせ下さい。

15			
14			
13			
12			
11			
10			
9	手動ハンドル	1	BH-020S SS400
8	ドライブッシュ	1	LFZF12-10
7	取付基台	1	SUS-304 3.0t
6	シャフトボス	2	B20112MU SUS-304
5	フランジ	1	SUS-304 PL=6.0t
4	羽根当て	1	SUS-304 3x10
3	シャフト	1	SUS-304 phi 12 (センターレス)
2	可動羽根	1	SUS-304 2.0t
1	バタフライ・ダンパー	1	MD-125phi PL=2.0t (SUS)
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

01	回数 REV.MARK	REVISIONS 変更 変更
MAR. 02. 2010	年月日 DATE	
Takeda	承認 APPROVED BY 変更者 REVISED BY	
1. 修正済	記事 CONTENTS	

	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
尺度 SCALE 1:3	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
単位 UNITS	Takeda 2006. 05. .10.	

名称 TITLE	バタフライ・ダンパー EBDF-125 U
	(SUS)



変更回数	01 10	変 REV.MARK 回数 00
------	----------	------------------------

1 2 3 4 5 6 7 8

図面番号 DRAWING NO.

工事番号 JOB No.